

DAFTAR PUSTAKA

- Anies. (2006). *Seri Lingkungan dan Penyakit Manajemen Berbasis Lingkungan*. Elex Media Komputindo.
- Ariani, A. P. (2016). *Demam Berdarah Dengue (DBD)*. Nuha Medika.
- Bahtiar, Y. (2012). Hubungan pengetahuan dan sikap tokoh masyarakat dengan perannya dalam pengendalian demam berdarah di wilayah Puskesmas Kawalu Kota Tasikmalaya. *Aspirator*, 4(35), 73–84.
- Butarbutar, R. N., Sumampouw, O. J., & Pinontoan, O. R. (2019). Trend Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Kota Manado Tahun 2009-2018. *Jurnal KESMAS*, 8(6), 364–370.
- Candra, C. T. (2013). *Trend Disease Trend Penyakit Saat Ini*. CV Trans Info Media.
- Dahlan, M. S. (2006). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Arkans.
- Depkes RI. (1992). *Petunjuk Teknis*. Depkes RI Dirjen P2M dan P2L.
- _____. (2005). *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue Di Indonesia*. Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kota Denpasar. (2021). *Laporan Bulanan Program P2 Demam Berdarah Dengue*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Bali. (2021). *Laporan Bulanan Program P2 Demam Berdarah Dengue*.
- Fathi, K. S. W. C. (2005). Peran Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Penularan Demam Berdarah Dengue di Kota Mataram. *Kesehatan Lingkungan*, 1, 1–10.
- Ilmas, T. H. A. (2013). *Kesesuaian Media Promosi Kesehatan Penyakit Tropis Demam Berdarah Oleh Dinas Kesehatan Surabaya*.
- Josef, F. M., & Afiatin, T. (2010). Partisipasi dalam Promosi Kesehatan pada Kasus Penyakit Demam Berdarah (DB) Ditinjau dari Pemberdayaan Psikologis dan Rasa Bermasyarakat. *Jurnal Psikologi*, 37(1), 65–81.
- Kandun, I. N. (2000). *Manual Pemberantasan Penyakit Menular*. Infomedika.
- Kemenkes RI. (2017). Demam Berdarah Dengue Indonesia. *Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Demam Berdarah Di Indonesia*, 5(7), 9.
- Kusumawardani, E. (2012). Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Tingkat

- Pengetahuan, Sikap, dan Praktik Ibu dalam Pencegahan Demam Berdarah Dengue pada Anak. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Lagu, A. M. H., Damayati, D. S., & Wardiman, M. (2017). Hubungan Jumlah Penghuni, Jumlah Tempat Penampungan Air dan Pelaksanaan 3M Plus dengan Keberadaan Jentik Nyamuk Aedes Sp di Kelurahan Balleangin Kecamatan Balocci Kabupaten Pangkep. *Higiene Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 3(1), 22–29. <http://103.55.216.56/> [Diakses pada 13 April 2021]
- Mubarak, M., Abdullah, W. G., & ... (2020). Pendampingan Gerakan 4M Plus Untuk Mewujudkan Daerah Anti Nyamuk Di Kelurahan Rahandouna Kecamatan Poasia Kota Kendari. *Jurnal ABDI: Media ...*, 6(1), 1–5. <https://journal.unesa.ac.id/index.php/abdi/article/view/3913>
- Nadezul, H. (2007). *Cara Mudah Mengalahkan Demam Berdarah*. Penerbit Buku Kompas.
- Notoatmodjo, S. (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta.
- _____. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Prilaku*. PT Rineka Cipta.
- _____. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Novrita, B., Mutahar, R., & Purnamasari, I. (2017). the Analysis of Incidence of Dengue Hemorrhagic Fever in Public Health Center of Celikah Ogan Komering Ilir Regency Year 2016. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 19–27. <https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.1.19-27>
- Pujiyanti, A., & Triratnawati, A. (2011). Pengetahuan dan pengalaman ibu rumah tangga atas nyamuk Demam Berdarah Dengue. *Makara Kesehatan*, 15(1), 6–14.
- Puskesmas I Denpasar Selatan. (2021). *Data Kasus DBD Tahun 2019-2021*.
- Riyanto, A. (2011). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Nuha Medika.
- Sari, P. (2012). *Hubungan Kepadatan Jentik Aedes Sp Dan Praktik Psn Dengan Kejadian Dbd Di Sekolah Tingkat Dasar Di Kota Semarang*. 1(2).
- Sari, W., & Puji, T. (2012). *Hubungan tingkat pengetahuan dan perilaku PSN dengan keberadaan jentik Aedes aegypti di desa ngesrep kecamatan Ngemplak Kabupaten Boyolali*. 5(1), 66–73.
- Sita Agustia, R. (2018). Peran Dinas Kesehatan Kota Banda Aceh Dalam Kegiatan Promotif Hidup Sehat Terhadap Demam Berdarah Dengue Di Kecamatan Syiah Kuala. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FISIP Unsyiah*, 3(3), 5–6.

- Soemirat, J. (2011). *Kesehatan Lingkungan*. Gadjah Mada University Press.
- Stanley, Swastika, I. K., Sudarmaja, I. M., & Ariwati, L. (2019). Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Dalam Pelaksanaan 3m Plus Sebagai Upaya Pencegahan Dbd Pada Civitas Akademika FK Unud Program Studi Pendidikan Dokter , Fakultas Kedokteran Universitas Udayana Departemen Parasitologi Fakultas Kedokteran Universitas Udayan. *Medika Udayana*, 8(6), 2597–8012. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/51748/30693>
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta.
- _____. (2014). *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Alfabeta.
- Susila, I. M. D. P. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan DBD dengan Kejadian DBD di Banjar Pegok, Desa Sesetan, Kecamatan Denpasar Selatan. *Jurnal Dunia Kesehatan*, 5(1), 28–33. <https://media.neliti.com/media/publications/76494-ID-hubungan-tingkat-pengetahuan-dbd-dengan.pdf>
- Suyasa, N. L. A. R. P. & I N. G. (2018). *Tinjauan Kegiatan Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dan Indeks Aedes Aegypti Investation Level di Kelurahan Padangsambian Kaja Kecamatan Denpasar Barat Tahun 2017*. 8(1), 75383.
- Umardiono, A., Andriati, A., & Haryono, N. (2018). Peningkatan Pelayanan Kesehatan Puskesmas Untuk Penanggulangan Penyakit Tropis Demam Berdarah Dengue. *JAKPP (Jurnal Analisis Kebijakan & Pelayanan Publik)*, 60–67. <https://doi.org/10.31947/jakpp.v4i1.5905>
- Widodo, A., Alis Setiyadi, N., Pengajar Program Studi Keperawatan UMS, S., Pengajar Program Studi Kesehatan Masyarakat UMS Jl Yani Tromol Pos, S. A., & Surakarta, P. (2019). Promosi Perilaku Kesehatan Masyarakat untuk Mencegah Penyakit DBD dan TBC. *Prosiding Seminar Ilmiah Nasional Kesehata, 2000*, 75–85.
- Widyatama, E. F. (2018). Faktor Risiko yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Pare. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 10(4), 417–423.